IServ in der App:

Einführung für Schüler*innen

| IServ Login und E-Mails | 2 |
|--|--------|
| 1.1. E-Mails lesen und Anhänge runterladen | 3 |
| 1.2. E-Mails schreiben | 4 |
| 2. Dateien | 5 |
| 2.1. Eigene Dateien2.2. Gruppen | 5 5 |
| 3. Das Aufgaben-Modul | 6 |
| 3.1. Aufgaben Übersicht | 6 |
| 3.2. Drei verschiedene Abgabe-Formate | 7 |
| 3.3. Alles erledigt? / Korrekturen | 9 |
| 4. Videokonferenzen | 10 |

Einloggen in das WLAN der Schule

Schüler und Schülerinnen nutzen dieses Netzwerk: VS - Gast

Zum Einloggen gibst Du Deinen Benutzernamen und Dein Passwort ein. Benutzername: test.testmann Passwort: xxxxx

<u>1. Anmeldung bei der IServ App</u>



...diese QR-Codes führen zur App...



Auf dem Bildschirm werden nun die verschiedenen Module angezeigt:



1.1. E-Mails lesen und Anhänge runterladen



1.2. E-Mails schreiben

Klicke auf "Verfassen", siehe rote Umrandung auf vorheriger Seite. Dann:



Zum Versenden musst Du in der App nun etwas hinunter scrollen...



2. Dateien



2.1. Eigene Dateien

Hier sind Deine persönlichen Ordner und Dateien zu finden. Nur Du hast Zugriff darauf. Unter **"Hinzufügen"** kannst Du weitere Ordner anlegen, zum Beispiel mit Deinem Namen "Test Testmann Hausaufgaben". Hier kannst Du also Deine eigenen Dokumente speichern (Texte, Fotos, Powerpoint-Präsentationen etc.).

2.2. Gruppen

Hier kannst Du zum Beispiel auf Ordner Deiner Klasse zugreifen. Speichere hier nur Dokumente, die Du mit anderen teilen möchtest.

Wichtig: Du darfst hier nichts löschen!

3. Das Aufgaben-Modul

3.1. Aufgaben Übersicht



Du siehst nun Deine aktuellen Aufgaben inklusive Abgabetermin:

| 📶 Blau 🗢 | 09:30 | 74 % 🔲 |
|-------------------|----------------|---------|
| / ia | s-vs de | è. |
| , ig: | 3-13.46 | \cup |
| 🕈 » Aufgaben | | O Hilfe |
| | | |
| Aktuelle Aufgaben | - | |
| Q 7 | | |
| | | |
| Aufgabe | 1 Abgabetermi | n ↓₹ |
| Bildbeschreibung | 25.09.2020 | > |
| Ferienbericht | 25.09.2020 | |
| Hinweis zum | Mittwoch um | > |
| Sportunterricht | 09:25 Uhr | |
| 1 bis 3 v | on 3 Einträgen | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| ■ 谷 | \Box | -¢- |
| | | |

| Details zu Bild | beschreibung | | 3. Lies die Beschreibung | | |
|--------------------|--|---|--|--|--|
| Aufgabendetails | | | zur Aufgabe. | | |
| Erstellt von: | Tilman Finckh | | | | |
| Starttermin: | 22.07.2020 12:45 | | | | |
| Abgabetermin: | 26.08.2020 12:50 | | | | |
| Beschreibung: | Arbeitsauftrag 1. Lade die angehängte Datei herunter und sieh sie Dir das Bild an. 2. Schreibe eine Bildbeschreibung zu dem Bild. 2. Lade die Beschreibung als Text-Dokument in das Aufgabenmodul. Bel Fragen bitte eine E-Mail an mich schreiben. | - | | | |
| Bereitgestellte Da | Viel Erfolg! telen: PG (2.55 MB) | | 4. Lade den Anhang herunter, falls vorhanden | | |

3.2: Drei verschiedene Abgabe-Formate

Format a): Dateien hochladen - hier musst Du Dein Ergebnis als Datei hochladen:



Format b): Text-Eingabe - hier schreibst Du direkt im App-Fenster:





Format c): Bestätigung – hier musst Du nur ein "Ja" bei "Erledigt" einstellen:



3.3. Aufgaben-Modul: Rückmeldungen und Überblick

In der App erscheint eine rote Alarmmeldung, wenn Du eine Rückmeldung deines Lehrers zu einer eingereichten Aufgabe bekommen hast. Klicke auf das Glockensymbol um die Rückmeldung zu lesen:



Um auch <u>vergangene Aufgaben</u> sehen zu können, klicke auf den blauen Pfeil neben "Aktuelle Aufgaben" und wähle "Vergangene Aufgaben":

| Aktuelle Aufgaben - | Tags | • | Q Filtern | X Zurücksetzen |
|-----------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Alle Aufgaben | 11 | Starttermin | Jî Ab | gabetermin |
| Aktuelle Aufgaben 🛛 🗸 | | 22.07.2020 | 27. | .08.2020 |
| Vergangene Aufgaben | | 22.07.2020 | 27. | .08.2020 |
| Bildbeschreibung | | 22.07.2020 | 26 | .08.2020 |

4. Videokonferenzen

4.1. Es gibt zwei Möglichkeiten, einer Videokonferenz beizutreten:

- a) Du erhältst eine Einladung per E-Mail von Deinem Lehrer und klickst auf den mitgeschickten Link.
- b) Du klickst auf "Videokonferenzen" in der linken Spalte auf IServ:



Anschließend klickst Du auf den "Raum", in dem die Konferenz stattfindet und trittst der Konferenz bei, zum Beispiel der "Mathe Online-Stunde":

| Mit Ihnen geteilte Räume | | | |
|--------------------------|---|--|--|
| | Videokonferenz | | |
| Mathe Online-Stunde | → Jetzt betreten | | |
| Tilman Finckh | Die Videoübertragungen werden nur für unterrichtliche oder schulinterne Zwecke verwendet, nicht an Dritte übermittelt und nicht gespeichert. Hat Ihre Schule keine | | |
| | Ausnahmen definiert, ist eine Speicherung, Veröffentlichung oder Verbreitung von Videoinhalten, ganz oder teilweise, sowohl Veranstaltern wie auch Teilnehmern der | | |

4.2. Nun beantwortest Du die Mikrofon-Frage und machst den Echo-Test:

| | | × | × |
|-----------------------|----------------------|--|----------|
| Wie möchten Sie der H | Konferenz beitreten? | Dies ist ein persönlicher Echotest. Sprechen Sie ein paar Worte. H | ören Sie |
| | | sich selbst? | |
| U | 6 6 | | |
| | | | |
| Mit Mikrofon | Nur zuhören | Ja Nein | |
| | | | |

4.3. Mikrofon und Kamera an- und ausschalten



4.4. Möglicherweise musst Du der App erlauben, auf Deine Kamera zu zugreifen oder eine Kamera auswählen. Das könnte dann so aussehen:

| Darf "bbbhag01.videoconference.iserv.eu" deine Kamera verwende Diese Einstellung kannst du in den Safari-Einstellungen "Websites" ändern. | | | | | |
|--|---------------------------|----------|----------------|------------------|---|
| | Niemals für diese Website | | Nicht erlauben | Erlauben | נ |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | > | < |
| | Webcamein | stellur | igen | | |
| | | | | | |
| | | Kamera | | | |
| | | FaceTin | ne HD-Kamera | \$ | ; |
| | | Qualität | | | _ |
| | | Mediun | n quality | 4 | ; |
| | | | Abbrechen | Freigabe starten | |