

令和2年4月8日

1年生保護者 各位

福井県立三国高等学校
1年学年会 進路指導部

学習支援クラウドサービス「Classi」の利用について

陽春の候、保護者の皆様におかれましては、ますますご健勝のこととお喜び申し上げます。日頃より、本校の教育活動に多大なるご理解とご協力をいただき、誠にありがとうございます。

現在、文部科学省は社会環境の変化に合わせた教育改革を進めています。現3年生が受験する大学入試から、「思考力・判断力・表現力」が問われる「大学入学共通テスト」が実施され、「国立大学推薦入試等の拡大」が本格的に開始されます。AO入試や推薦入試のみならず、これまでは筆記試験が主体であった一般入試においても、「多面的・総合的評価の拡充」のため、志望理由書や面接、調査書の内容などが重視されるようになります。このような新しい入試に対応するには、生徒が高校3年間で取り組んだ様々な活動の記録を蓄積し、志望理由書や面接、調査書に反映させていくことが必要不可欠です。

こうした入試を巡る状況の変化を踏まえ、本校では、平成30年度より学習支援サービス「Classi」を導入しています。「Classi」とは、ベネッセホールディングスとソフトバンクグループによる合弁会社「Classi株式会社」が開発した学習支援クラウドサービスです。詳しいサービス内容や料金などは下記のとおりです。保護者の皆様におかれましては、趣旨のご理解の上、ご協力くださいますようお願い申し上げます。

学習支援クラウドサービス「Classi」について

■「Classi」で実現できること

1. ポートフォリオ機能・・・日々の学びの記録・蓄積

学習、部活動、ボランティアなど日常の様々な活動における気づきや成果を記録・蓄積することができます。本校では全校規模の学校行事や学習面での節目の振り返りについては教員から課題を配信する形で記録を残し、部活動やボランティア等の生徒の自主的な活動については個々人が自由に記録を残していきます。このような記録を3年間継続して蓄積していくことで、将来の大学入試に対応することが可能です。

2. 学習記録・・・情報共有による学習の深化や動機付け

毎日の家庭学習としてどの教科をどれくらい学習したのか記録をつけることができます。本校では特に、定期テスト前には全校的に各クラスで学習記録に取り組み、クラス単位で集計をすることで、学習意欲の向上を狙っています。また、各教科の学習時間とともに「探求的な活動」と「読書」も記録できるようにしており、生徒が自主性をもって様々な興味・関心を伸ばしていくことを期待しています

3. 学習系機能…個に応じた自主的な学習活動の充実

中学校の学習内容から大学入試対策まで、各教科さまざまな難易度を幅広くカバーした Web テストが約 45,000 問、学習動画が約 10,000 本用意されています。学校から配布する課題と併せて Classi の学習系機能を活用することで、生徒自身が自分の理解度や苦手意識に合わせた自主学習を進めることができます。また、本校でも取り組んでいる進研模試やスタディーサポートなどの外部試験の対策・復習に利用することもできます。

その他、学校生活に必要な様々な集団・グループで連絡事項や資料の共有ができる「校内グループ機能」や、学校での各種調査を手軽に行うことができる「アンケート機能」など多様な機能が用意されています。本校では前述の 3 つの機能を中心に少しずつ活用の幅を広げていく予定です。

■ 利用可能な機器と利用方法

「Classi」は、スマートフォンやタブレット、パソコンを用いて利用できます。どの機器を用いても機能に大きな差はありません。Web ブラウザから <https://classi.jp/> にアクセス (Yahoo!やGoogleなどで「Classi」と検索すれば簡単にアクセスできます) してログインすることができます。また、スマートフォンではアプリ「Classi 生徒用」をインストールして利用することもできます。

※ 利用には、学校から配付される生徒用 ID が必要です。4 月中を目処に発行する予定です。

■ 利用料金

・生徒一人あたり **年間 3,960 円 (税込)**

※ 後日、クラス集金より一括して徴収させていただきます。

■ サービスの安全性について

「Classi」ではクラウドに情報を蓄積することで、学校からでも家庭からでも簡単に情報にアクセスできるようにしています。安全性、セキュリティに関しては以下のとおり万全の取り組みがなされます。

- ・国内クラウドを利用しています。管理・運営は、Classi 株式会社が行います。
- ・タブレット、パソコンと情報を蓄積するクラウド間の通信は全て暗号化されています (SSL 通信)。
- ・クラウドに保存された情報は暗号化され、仮に不正なアクセスがあっても情報を認識出来ない仕組みになっています。
- ・個人情報、学校情報は、学校ごとに分割した形でクラウド上に保存されます。

■ その他

内容に関する詳細は、Web サイト (<https://classi.jp/>) をご参照ください。